



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**  
**«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 616 6569  
Свидетельство об аккредитации № 31-АК от 26.02.2010  
Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkKS D-PL-14246-01-00

## ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии <sup>(соответствует)</sup> продукции  
Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Регистрационный № 77.01.16.П.015785.10.11

Дата 25. 10. 2011 г.

На основании заявления (№, дата) 17922

24.10.2011

Организация-изготовитель  
"HERZ ARMATUREN GmbH"

Адрес: Richard-Strauss-Strabe, 22 - A - 1232, Wien, Австрия

Импортер (поставщик), получатель  
"HERZ ARMATUREN GmbH"

Адрес: Richard-Strauss-Strabe, 22 - A - 1232, Wien, Австрия

Наименование продукции:

Арматура промышленная трубопроводная из латуни торговой марки "HERZ": клапаны, вентили, задвижки, фитинги, распределители

Продукция изготовлена в соответствии с:

Сертификат системы качества ISO 9001:2000, Декларация производителя

Перечень документов, представленных на экспертизу:

копия свидетельства о государственной регистрации, свидетельство о постановке на учет налогоплательщика-организации, сертификат системы качества, декларация производителя, доверенность

Характеристика, ингредиентный состав продукции  
латунь

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей испытания, аттестат аккредитации):  
протокол ИЛЦ ФГБУ "Центр госсанэпиднадзора" УД Президента РФ (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.165) № 3298/ЕТ-11-11 от 17.10.2011 г.

№ 021724

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)  
см. приложение

Фактическое значение

Гигиенический норматив

Область применения:

для использования в системах хозяйственно питьевого водоснабжения и отопления

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

в соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя, выполненные на русском языке

Информация, наносимая на этикетку:

наименование товара, страна, фирма-изготовитель, назначение, основные свойства, правила использования, выполненные на русском языке.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция

Арматура промышленная трубопроводная из латуни торговой марки "HERZ": клапаны, вентили, задвижки, фитинги, распределители

~~соответствует~~ **соответствует** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам.

Настоящее экспертное заключение выдано для целей ~~государственной регистрации продукции~~ подтверждения соответствия продукции Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Главный врач

(заместитель главного врача)

Иваненко А.В.

Ф. И. О.

Заведующий отделом

организации оказания санитарно-эпидемиологических услуг

Гордеева Т.И.

Эксперт (эксперты)

Митянина Т. В.





**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 616 6569

Свидетельство об аккредитации № 31-АК от 26.02.2010

Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkKS D-PL-14246-01-00

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К ЭКСПЕРТНОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ **77.01.16.П.015785.10.11**

Дата **25. 10. 2011 г.**

**Гигиеническая характеристика продукции:**

**Вещества, показатели (факторы)**

Запах, баллы  
Привкус, баллы  
Мутность, ЕМФ  
Наличие осадка  
Пенообразование

**Фактическое значение**

0  
0  
Не обнаружено  
Отсутствует  
Стабильная крупнопузырчатая пена отсутствует, высота мелкопузырчатой пены у стенок цилиндра - менее 1 мм

**Гигиенический норматив**

Не более 2  
Не более 2  
Не более 2, 6  
Отсутствие  
Стабильная крупнопузырчатая пена отсутствует, высота мелкопузырчатой пены у стенок цилиндра - не выше 1 мм

Цветность, градусы  
Водородный показатель (рН), ед  
Величина перманганатной окисляемости, мгО<sub>2</sub>/дм<sup>3</sup>  
Индекс общей токсичности in vitro, %  
Цинк, мг/л  
Железо, мг/л  
Алюминий, мг/л  
Марганец, мг/л  
Никель, мг/л  
Кадмий, мг/л  
Свинец, мг/л  
Медь, мг/л

2,0-4,0  
7,1-7,3  
1,6-1,9  
100-101  
Менее 0,02  
Менее 0,02  
Менее 0,02  
Менее 0,02  
Менее 0,02  
Менее 0,02  
Менее 0,0005  
Менее 0,004  
Менее 0,02

Не более 20  
В пределах 6-9  
Не более 5,0  
70-130  
Не более 5,0  
Не более 0,3  
Не более 0,5  
Не более 0,1  
Не более 0,1  
Не более 0,001  
Не более 0,03  
Не более 1,0

**Главный врач  
(заместитель главного врача)**



**Мизгайлов А.В.**

**Иваненко А.В.**

Заведующий отделом  
организации оказания санитарно-эпидемиологических услуг

**Гордеева Т.И.**

Эксперт (эксперты)

**Митянина Т. В.**